

UNE VIPÈRE NOUVELLE DE L'ANNAM,

PAR M. F. ANGEL.

M. Reymond, attaché en qualité de Naturaliste à la Mission Hardt-Audouin-Dubreuil, au Centre-Asie, organisée par M. Citroen, a bien voulu nous faire communiquer pour étude, quelques Reptiles récoltés au cours de cette Mission. Un Vipéridé du genre *Ancistrodon* nous paraît devoir être décrit comme type d'une espèce nouvelle.

***Ancistrodon annamensis* nov. sp.**

Museau se terminant en pointe obtuse, légèrement relevé dans la région internasale. Rostrale aussi haute que large, peu visible d'au-dessus. Une paire d'internasales, aussi longues que larges. Quatre préfrontales subégales, sur un rang transversal. Frontale aussi longue que sa plus grande largeur et que sa distance de l'extrémité du museau, plus courte que les pariétales. Préoculaire supérieure séparée de la nasale postérieure par une loréale; une seconde loréale, inférieure, forme le bord antérieur de la fossette. Trois préoculaires, la supérieure grande, les deux autres petites. Œil complètement séparé des labiales.

Une postoculaire petite, et une sous-oculaire formant une bande longue et étroite, en contact, en avant, avec la troisième labiale supérieure. Deux écailles séparent les quatrième et cinquième labiales supérieures, de la sous-oculaire.

Fosse loréale séparée des labiales. Une écaille entre la préoculaire inférieure et la seconde labiale. Plaques temporales plus grandes que celles qui les suivent. Huit (neuf, d'un côté) labiales supérieures, les deuxième et quatrième plus petites que les autres. Onze labiales inférieures, les deux antérieures formant une large suture derrière la plaque mentonnière. Cinq paires de plaques gulaires, la paire antérieure la plus grande et en contact avec les 3 labiales antérieures. Pariétales bordées, en arrière, par une ceinture d'écailles sub-égales au nombre d'une douzaine.

Écailles lisses sur 21 rangs. Ventrales : 159; anale entière; sous-caudales; 38 paires.

COLORATION. — Dessus et côtés de la tête, bruns, avec une ligne blanchâtre, de chaque côté, s'étendant du bout du museau à la partie postérieure en passant sur le « *canthus rostralis* » et au-dessus de l'œil; labiales tachées de blanc. Dos, grisâtre pâle avec de grandes taches brunes latérales alternant parfois entre elles, mais

le plus souvent s'unissant sur la ligne médiane dorsale. Entre ces taches, d'autres, plus petites et de teinte moins foncée, sont séparées des premières par une zone blanchâtre. Une fine ligne vertébrale noire. Au-dessous, blanc grisâtre, piqué ou tacheté de brun, sauf dans la région médiane des ventrales et des sous-caudales qui est peu ou n'est pas tachée. Labiales inférieures et sillon gulaire, marqués irrégulièrement de brun.

Un exemplaire. — Longueur totale : 267 millimètres; queue : 30.

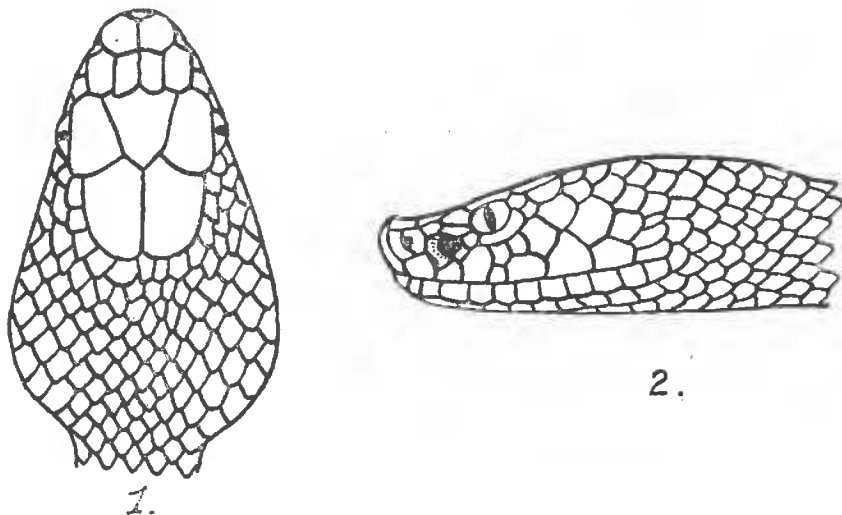


Fig. 1. — *Ancistrodon annamensis* nov. sp.
1. Face supérieure de la tête. X 2,5. — 2. Vue latérale.

PROVENANCE. — Sud Annam : Vinh-Hoa, dans le Binh-Thuan (altitude : 30 mètres).

Récolté par M. Reymond, sur le seuil d'une maison, pendant le jour. L'espèce est signalée comme ayant des mœurs nocturnes, se déplaçant et chassant la nuit. Causerait des accidents.

AFFINITÉS. — Par ses écailles entièrement lisses sur 21 rangs, le nombre des ventrales et des sous-caudales et par sa coloration, cette espèce se rapproche beaucoup d'*Ancistrodon rhodostoma*. Cependant, les deux paires de préfrontales (à symétrie parfaite) et la présence, de chaque côté de la tête, d'écailles séparant les quatrième et cinquième labiales supérieures de la sous-oculaire, jointes à l'habitat particulier de cet échantillon, nous autorisent à penser qu'il représente le type d'une espèce nouvelle. On sait que l'habitat jusqu'à présent connu d'*Ancistrodon rhodostoma* n'embrasse que Java, la Péninsule malaise et le Siam ⁽¹⁾.

⁽¹⁾ Nous adressons nos vifs remerciements à M. Malcolm Smith, de Londres, qui a bien voulu examiner, pour nous renseigner, les échantillons d'*Ancistrodon rhodostoma* faisant partie de ses collections.